Index of Claims

Applica	tion/Conf	rol No.

10/760,968 Examiner

Alton N. Pryor

Applicant(s)/Patent under Reexamination

LINDSEY ET AL.
Art Unit

1616

√	Rejected
11	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Claim Date Image: Section of the content of the c			Щ					,		_	•								•		•	_
The color of the	Cla	aim				Ī	Dat	е]	Cla	aim				(Date	е		_
Signature Sign	Final	Original	5/26/06								;		Final	Original								
3 4 54 54 5 5 55 55 6 5 55 56 7 7 57 8 9 59 59 9 10 60 60 60 11 61 61 62 13 63 63 63 14 64 64 64 15 65 65 66 17 67 67 67 18 68 68 68 19 69 70 71 20 70 71 72 23 72 73 74 25 75 75 76 27 77 77 77 28 78 79 79 30 80 81 81 31 80 83 83 34 84 84 84 35 85 85 36 86 86 <td></td> <td>1</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>t</td> <td></td> <td>П</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1 </td> <td></td> <td>51</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>Г</td> <td></td> <td>t</td>		1				t		П				1		51						Г		t
4 5 5 5 6 5 7 5 8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 73 24 74 25 75 28 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 89 40 90 41 91 42 92		2]		52								Ī
5 6 7 7 8 56 9 58 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 72 23 74 24 74 25 75 26 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 <		3				$oxed{oxed}$												L				I
6 7 8 57 8 58 9 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 84 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95		4					L		L									<u> </u>	L			1
7 8 9 58 10 60 11 60 11 61 12 63 13 64 15 65 16 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96		5	L		<u> </u>		L.	L.	<u></u>	L_		ļ					L	L.	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ
8 9 10 60 11 61 12 62 13 63 14 64 15 65 16 66 17 67 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 80 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95			<u>L</u>	<u> </u>	_		_		<u> </u>	<u> </u>	_	Į					_	L	L	L	L	1
9			<u> </u>		<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ					_	L	_	L	_	ļ
10	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	ļ	<u> </u>	ļ	ļ	<u> </u>	<u> </u>					_			<u> </u>	_	L	ł
11 12 61 62 13 64 63 64 15 66 66 66 17 68 69 70 18 69 70 71 20 70 71 72 21 72 73 74 25 76 77 78 26 76 77 78 29 78 79 80 30 80 81 82 33 84 84 85 36 37 88 88 39 40 90 90 41 42 92 93 43 44 94 94 45 96 96 97	-		<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	-	_	 —	⊢	├			59			_	⊢	⊢	⊢	⊢	ł
12	-		⊢	<u> </u>	┝	┢	⊢	-	 	-	┝				-	-			┝	┢	┢	ł
13 63 14 65 15 66 17 66 18 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 87 38 88 39 90 40 90 41 91 42 92 43 94 45 96 46 96 47 97	\vdash			┢	\vdash	\vdash	├	-	├	\vdash	-				-		-	-	-	⊢	⊢	ł
14 64 15 65 16 66 17 68 19 69 20 70 21 71 22 73 23 74 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 88 38 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96	\vdash				┢	⊢	┢	┢	╁╌	-	-	1			_	_	\vdash	┢	\vdash	-	⊢	t
15 65 16 66 17 68 19 68 20 70 21 71 22 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96			\vdash	┢┈	┢═	┢	\vdash	 	H	\vdash	\vdash			64			\vdash	H	\vdash	\vdash	\vdash	t
16 66 17 68 18 68 19 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 33 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96			\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash	-	!	-	_	li									\vdash	t
17 18 19 68 20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96									┢		_	ii		66								t
19				Г		Г						l i								П	\vdash	İ
20 70 21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96		18																				Ì
21 71 22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 30 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97		19																				I
22 72 23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96						L																I
23 73 24 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97	L_		_	<u> </u>	L	L	<u> </u>		L	L							L			<u> </u>	匚	1
24 1 74 25 75 26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97	<u></u>	22	L_	_	ļ	L	_	L	_		_							_		L_	_	1
25 75 26 76 27 77 28 78 29 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97	<u></u>			<u> </u>	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>				_		_		_	_	<u> </u>	ļ
26 76 27 77 28 78 29 79 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97		24	1	<u> </u>	<u> </u>	-		-	├—	-	<u> </u>							-	_	-	<u> </u>	ł
27 28 77 28 78 29 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 95 46 96 47 97	-		H-	-	-		\vdash	_	_		<u> </u>				Н			┝	├─	 	-	ł
28 78 29 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			H	┝	-	⊢	\vdash	├	\vdash	├	\vdash				Н			-	┢─	-		ł
29 79 30 80 31 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			Н			┢╌	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash							\vdash	\vdash		\vdash	t
30 80 31 82 33 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			#			一	\vdash	\vdash	\vdash		 							┢				t
31 1 81 32 1 82 33 34 83 34 35 85 36 37 87 38 39 88 40 90 90 41 91 91 42 92 93 43 94 94 45 96 96 47 97 97			Н											80				1				t
32 Image: square sq			\sqcap															_				İ
34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			V																			Ī
35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97		33] [83								I
36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97					匚	$oxed{\Box}$	$oxedsymbol{oxedsymbol{oxed}}$	匚	匚		<u> </u>	[<u> </u>	L	匚	\Box	ĺ
37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	L		\vdash	$oxed{oxed}$	<u> </u>	↓	<u> </u>	┞	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			85			_	<u> </u>	<u> </u>	ldash	<u> </u>	ļ
38 88 39 90 40 91 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	\vdash			\vdash	┞	_	┞	┞	<u> </u>	<u> </u>	_				Ш			<u> </u>	_	\vdash	<u> </u>	ļ
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	—	\vdash	├	\vdash	\vdash	├-		-		Ш		_	\vdash	<u> </u>	\vdash	-	ł
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97			<u> </u>	\vdash	<u> </u>	⊢	├-	 	⊢		├-				Н		<u> </u>	├-	H	-	\vdash	ł
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97	-		<u> </u>	\vdash	├—	⊢	├	<u> </u>	├-	\vdash	⊢				Н		_	<u> </u>	H	\vdash	-	ł
42	\vdash	40	\vdash	\vdash	\vdash	⊢	\vdash	\vdash	 -	\vdash	\vdash			90	\vdash		_	-	-	⊢	\vdash	ł
43			\vdash	\vdash	Η	┢	\vdash	┢	\vdash	\vdash	\vdash				\vdash		\vdash	\vdash	H	\vdash	\vdash	ł
44	\vdash			\vdash	-	\vdash		⊢	\vdash		\vdash				H			\vdash	H	Н	Ι-	t
45 95 96 97 97 97 97 97 97 97		44						\vdash	\vdash		\vdash			94	H			\vdash			┢	t
46					Г	\vdash	Г		Г	П					П						Т	t
47 97 97		46						L						96								j
48																						I
		48										[98								Į
49 99	\square	49	lacksquare	Ш		<u> </u>		_	<u> </u>	L	L			99	Ш			<u> </u>	Ц		_	ļ
50 100	ш	50			L	L	_	_	L	_	L.,	ı i		100	Ш					Ш		l

		_		_						
Cla	aim	L			(Date	<u> </u>			
Final	Original									
	51 52									
	52									
	53			Т		_		-		Т
	54				-	┢	┢	\vdash	H	H
-	53 54 55		H	┢	-	H	-	\vdash	\vdash	┢
	56		┢		┢╌	\vdash	-	\vdash	_	\vdash
	57		-		 	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н
_	58		_		Т	Т	一			Г
	59					\vdash	┢		\vdash	Т
	59 60		1		T	I	Т		Т	
	61				_					
	62									
	63								Г	Г
	64									
	64 65									
	66									
	67						L			
	68									
$ldsymbol{ld}}}}}}$	69				<u> </u>	L	L			L
	70 71	<u></u>	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L	
	71	<u> </u>	_	L	<u> </u>		<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	_	L
	72	<u> </u>		<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	_	L
<u> </u>	72 73 74 75 76 77	ļ	_	_		_		<u> </u>	_	L
	74	_	ļ	┡	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	⊢
<u> </u>	76	-	<u> </u>		-	├─	 			-
	77	-	├-	-	-	 	_		-	-
	78	-	\vdash		-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash
	78 79	\vdash	┢	H	\vdash	\vdash	_	\vdash	Н	\vdash
-	80	<u> </u>	-		┢			_		_
-	81	<u> </u>	-		<u> </u>	┢	_		-	
-	81 82	 	\vdash		Т	┪	\vdash		Т	\vdash
	83	1	I^-							
	84									
	85									
	86									
	87	$oxed{oxed}$	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>		L	L_	Ĺ
L	88		<u> </u>	L	L	Ш			Щ	L
<u> </u>	89								<u> </u>	_
<u></u>	90	L.	<u> </u>	_			_	_	_	
<u> </u>	91	L	⊢	\vdash		H	_	<u> </u>		<u> </u>
<u> </u>	92	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Щ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>
<u> </u>	93	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	94 95	H	-	\vdash	 	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash
	96	-		\vdash			_	<u> </u>	Η-	<u> </u>
 	97			\vdash	\vdash	 	\vdash	 	\vdash	\vdash
_	98	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	_	 	\vdash
	99		\vdash	H	\vdash	H	_	_		\vdash
	100	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	\vdash	\vdash

Cla	aim	Date										
					Τ			Γ	Г	П		
Final	Original											
	101											
	102 103	_	L		L			L		Ш		
	103	<u> </u>	<u> </u>	L	ļ_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╙	Щ		
	104	<u> </u>	_	_	ļ	_	<u> </u>	┡	┡	$\vdash \dashv$		
	105 106	-	├	\vdash	⊢	-	<u> </u>	-	┝	H		
	107	 	\vdash		H	-	 	-	-	H		
	108	\vdash	\vdash		-	\vdash	╁	\vdash	\vdash	Н		
	109	T			<u> </u>		<u> </u>	┢	Г	П		
	110											
	111											
	112							_	_			
	113 114 115	L.	L.	_		_	<u> </u>	<u> </u>				
	114	<u> </u>	-	<u> </u>		⊢	├-	├	_			
	115	⊢	-			┝	\vdash	 	\vdash			
	116 117	┝	_	<u> </u>	-	 	\vdash	⊢	\vdash			
	118	\vdash	\vdash	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	┝			
	119	H					\vdash	H				
	120											
	121 122									· · · ·		
	122											
	123	<u> </u>		_		_		<u> </u>	<u> </u>			
	124 125	<u> </u>	<u> </u>	ļ_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>			
	126	H	-	-	-	\vdash	 	 		-		
	127		-		-		H	-	-	\vdash		
	127 128			\vdash			\vdash	\vdash	\vdash			
	129					Г			\vdash			
	130											
	131											
	132					_	_			Щ		
	133			<u> </u>	_	<u> </u>	L	L.		Щ		
	134		-	_	<u> </u>	┝	⊢		_	Н		
	135 136	-	-		-	\vdash	\vdash	\vdash	 	Н		
	137		\vdash	_	-	┢	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	138					_	\vdash	\vdash	Н	Н		
	139								Т	П		
	140											
	141											
	142		_		L			L		Ш		
ļ	143		<u> </u>	<u> </u>	L	L_	L.	L	L.	Ш		
	144 145	_			\vdash	<u> </u>	H	<u> </u>	-	Н		
	146		\vdash	Н	H	\vdash	Н	-	-	Н		
	147			Н	H	H	H	-		\dashv		
	148	Н			Н	H	-	-		H		
	149			П			П			П		
	150											